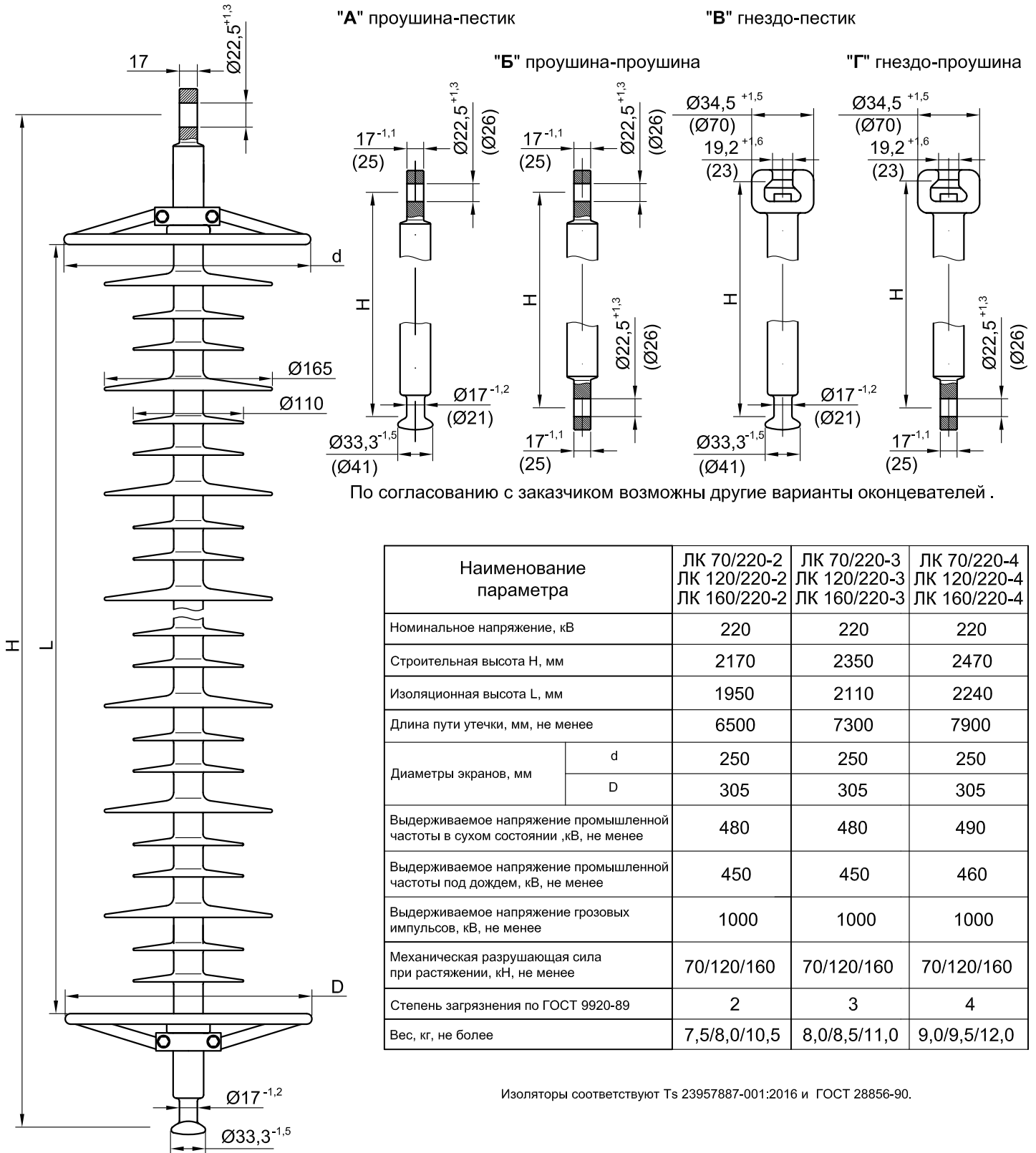


Изоляторы полимерные линейные подвесные стержневые
ЛК 70,120,(160)/220-2, ЛК 70,120,(160)/220-3, ЛК 70,120,(160)/220-4.

МОДИФИКАЦИИ ИЗОЛЯТОРОВ



Наименование параметра	ЛК 70/220-2	ЛК 70/220-3	ЛК 70/220-4
	ЛК 120/220-2 ЛК 160/220-2	ЛК 120/220-3 ЛК 160/220-3	ЛК 120/220-4 ЛК 160/220-4
Номинальное напряжение, кВ	220	220	220
Строительная высота Н, мм	2170	2350	2470
Изоляционная высота L, мм	1950	2110	2240
Длина пути утечки, мм, не менее	6500	7300	7900
Диаметры экранов, мм	d	250	250
	D	305	305
Выдерживаемое напряжение промышленной частоты в сухом состоянии, кВ, не менее	480	480	490
Выдерживаемое напряжение промышленной частоты под дождем, кВ, не менее	450	450	460
Выдерживаемое напряжение грозовых импульсов, кВ, не менее	1000	1000	1000
Механическая разрушающая сила при растяжении, кН, не менее	70/120/160	70/120/160	70/120/160
Степень загрязнения по ГОСТ 9920-89	2	3	4
Вес, кг, не более	7,5/8,0/10,5	8,0/8,5/11,0	9,0/9,5/12,0

Изоляторы соответствуют Ts 23957887-001:2016 и ГОСТ 28856-90.